

Marke: Hurrikan
Motormodell: Chevy 454
Kurbelwellenmaterial: 4340 Stahl
Motorhub: 4,250 "
Hauptzapfendurchmesser (in): 2,749 "
Stabzapfendurchmesser (in): 2.200 "
Minimale Stablänge (in): 6,135 " ~ 6,700
Gewicht: ≤ 85 lbs
2-teiliges Siegel
8 Lüfterplatte
Kurbelrelais Rad enthalten: NR
Motorbalance: Intern
Kurbelwellenschnauze Ausführung: Standard
Menge: Einzeln verkauft

Hurricane Kurbelwellen werden aus einem E4340 Chromoly Schmiedestück gefertigt. Chevy 454 Kurbelwelle, zweiteilige Dichtung, Außenwaage, geschmiedeter 4340 Stahl, 4.250 Zoll Hub, Kurbelwellen vereinen Stärke und Wert! 4340 Stahl geschmiedete Standardgewichtskurbelwellen sind für Straßen- oder Rennmotoren mit wesentlich höherer Leistung ausgelegt. Sie werden bei Hurricane Speed and Performance präzise geschliffen, wärmebehandelt, kugelgestrahlt, geprüft und mikropoliert, um eine überlegene Toleranzkontrolle zu gewährleisten.



Mit Pleuel

1. [GM 396/454/502 BBC 6.700 Zoll Pleuel](#)

2. [Gerade H-Beam Chevrolet 7.4L / 454 Pleuel 6.735 / 2.625 / 0.981](#)
3. [H-Beam Racing 6.800 "2.325" 0.990 "Bronze Bush 4340 Pleuel für Chevy BBC 454 Motor](#)
4. [BBC Chevy 454 Forged Steel 6,535 "Stangen 8er-Set](#)
5. [Chevy BBC 454 Pleuel - 6,135 Zoll](#)
6. [Geschmiedete I-Beam 6.700 Pleuel für Chevy / GM BBC 396/454/502](#)

